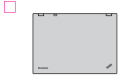
# ThinkPad<sub>®</sub>



注: キーボード配列は実物と異なる場合があります。

### 付属品一覧











- セットアップ・インストラクション(本書)
- 安全上の注意と保証についての手引き
- 使用上の注意と問題判別
- その他補足資料

#### 注:

- 1) 一部のモデルには、ここに記載されていない追加の付属品が含まれている場合があります。
- 2) 万一、付属品が不足または損傷していた場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。
- 3) リカバリーに必要なプログラムやファイルはすべてハードディスクの Lenovo® パーティションにあります。 重要: 必ずリカバリー・ディスクを作成してから、Lenovo パーティションを削除するようにしてください。 詳しくは、「Access Help |の『リカバリー概要』を参照してください。

### セットアップ・インストラクション

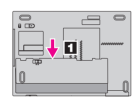




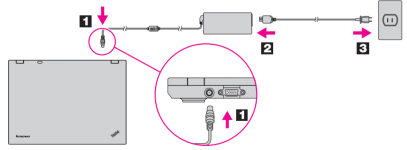
ThinkPad をご使用になる前に、付属の『安全上の注意と保証についての 手引き』をお読みください。

バッテリー・パックを取り付けます。





家庭用コンセントに接続します。



- 電源を入れます。
- UltraNav® でポイントとクリックを行います。

画面上のマウス・ポインターを動かすには、トラックポイント・キャップを押すか、タッチパッド上で 指を動かします。キーボードの手前にある左右のクリック・ボタンとタッチパッドは、マウスの左右 ボタンと同様の働きをします。

- 画面の表示に従って、オペレーティング・システムを設定してください。 この作業には多少の時間がかかります。
- 詳しくは、Access Help を参照してください。 Access Help を開く方法については、このページの裏面をご覧ください。

# **ThinkVantage** Design

**1** UltraConnect™ ワイヤレス・アンテナ

内蔵デュアル・アレイ・デジタル・ マイクロホン

- 3 内蔵カメラ\*
- 4 キーボード・ライト
- 5 スピーカー消音ボタン M O
- 6 ボリューム・ボタン

マイクロホン消音ボタン

X O

8 ThinkVantage® ボタン ThinkVantage

9 電源ボタン



Caps Lock (キャップス・ロック) インジケーター

11 Web ブラウザー「戻る」「進む」



- 12 トラックポイント・センターボタン
- 13 指紋センサー\*

14 ワイヤレス LAN ON/OFF スイッチ (t = 1)

15 ワンアクション・ラッチ

16 Fn +-

\*一部のモデル 他のキーと組み合わせて使用すると、ThinkPad®のさまざまな機能を使うことができます。

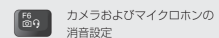
5 6 7 8

ThinkPad のロック

電源設定の選択

スリープ (スタンバイ) 状態にする





画面の設定

入力デバイスの設定

15

休止状態にする

キーボード・ライト オン/オフ

マルチメディア・コントロール

明るさ調整



全画面拡大機能

P/N: 60Y3706

14

## ThinkPad ノートブックをお買い上げいただき、ありがとうございます。

ThinkPad ノートブックは携帯性と性能の基準を刷新しました。

#### 最先端のスタイリッシュなデザイン

カーボン・ファイバーとグラス・ファイバーを組み合わせた次世代テクノロジー「ThinkPad Roll Cage」を 採用し、業界最高水準の薄型、軽量で耐久性に優れた14型ワイドスクリーン画面を実現しました。

#### 新改良のキーボード設計

LED 内蔵のキーやボタン (電源、消音、Caps Lock オン/オフ) を装備しました。

#### 省電力設計

低電圧の CPU、SSD\* や LED バックライト・ディスプレイを採用した、エネルギー効率を考慮した設計で、 バッテリー駆動時間がさらに長くなりました。

#### 環境に配慮した設計

消費電力が少なく、環境への影響を最小限に抑えた ThinkPad は、EPEAT で「Gold」を獲得しています。また、 EU の RoHS 指令 (特定有害物質使用制限指令) および Climate Savers や、ENERGY STAR プログラムに 準拠しています。

#### 多彩な接続オプション

で使用の ThinkPad では、ギガビット・イーサネット、ワイヤレス LAN、ワイヤレス USB\*、Bluetooth\* デバイス、 ワイヤレス WAN\* や WiMAX\* などの、高度な接続オプションをご利用いただけます。

ネットワーク接続について詳しくは、Access Help の『ネットワーク接続とデータ転送』を参照してください。

\*一部のモデル

# **ThinkVantage**Technologies

ThinkVantage テクノロジーは、生産性の向上、データの保護や、全体的なライフ・サイクル・コストの削減に 役立つ高度なテクノロジーです。

#### Access Help (オンライン・マニュアル) および同梱のマニュアルをご使用ください

で使用の ThinkPad についての詳細情報は、Access Help を開いていただくか、「安全上の注意と保証についての手引き」、 「使用上の注意と問題判別」をご覧ください。



#### Access Help

Access Help は総合的なオンライン・マニュアルです。ご使用の ThinkPad に初期導入されている機能およびツールの構成方法や問題の解決方法に 加え、お客様が ThinkPad について知りたいと思われるほとんどの情報が 記載されています。

Access Help を開く手順は、次のとおりです。

Windows® 7 の場合:

「スタート」をクリックし、「ヘルプとサポート」をクリックします。 [Windows ヘルプとサポート]で、[Lenovo Access Help]をクリックします。

Windows Vista® および Windows XP の場合:

- [ThinkVantage]ボタンを押します。ThinkVantage Productivity Center の 「クイック・リンク」の下で、「システム上のヘルプにアクセス」をクリック
- 「スタート」→「すべてのプログラム」→「ThinkVantage」を選択し、 「Access Help」をクリックします。





#### 安全上の注意と保証についての手引き

- 重要な安全上の注意
- 操作環境およびその他の重要な注意
- 保証情報

#### 使用上の注意と問題判別

- 知りたいことを探すには
- 問題の診断
- ヘルプおよびサービス体制
- 保証について

© Copyright Lenovo 2009.

以下は、Lenovo の米国およびその他の国における商標です。

ThinkVantage TrackPoint

UltraConnect

Windows および Windows Vista は、MicrosoftnCorporation の米国およびその他の国における商標です。他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標です。

